

常時録画式

+

2カメラ対応

# ドライブレコーダー

**safe W**  
アイセーフ  
DC-DR1000

## W録画

前方も後方も録画できる

※使用している画像はイメージです。



全日本トラック協会  
助成対象機器

※運行管理連携型  
DC-DR1000-DROP-007  
※簡易型や助成金(詳細の金額、申請方法  
など)についてのお問い合わせは、各県の  
トラック協会へお願いします。  
※平成25年4月1日現在

どんな時も記憶する

Made in JAPAN

### おすすめ 1

前方も  
後方も  
録画できる

前方だけでなく  
後方や周囲の状況も  
記録できます

### おすすめ 2

常時録画  
+  
衝撃検知  
(Gセンサー搭載)

衝撃の弱い事故なども  
常時録画なら撮り逃しが  
ありません

### おすすめ 3

グーグル  
マップ連動

運転した軌跡を地図上で  
確認可能

### おすすめ 4

GPS  
セーフティ  
アナウンス

事故が多い場所など  
危険なポイントを  
事前にお知らせ

### おすすめ 5

パスワード  
設定

個人情報をはっきり管理





## W 録画

2つのカメラが前方も後方も録画します。  
1つのカメラではわからなかった後方や周囲の道路状況も記録します。

### ●録画イメージ



前方

後方



ビューソフト再生イメージ

## 常時録画 + G センサー

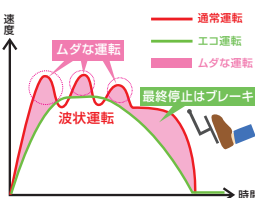
キーONからOFFまで最大12時間の映像と音声を同時に記録できます。  
また、Gセンサーが衝撃を検出し、事故など重要な映像を記録したり、あらかじめ設定した速度を超えると自動的に映像を記録する機能が追加されました。

## ドライブサポート

ドライブレコーダーから取得できる情報を利用し、エコ運転、安全運転を支援するアナウンスや車両点検の時期をお知らせする機能です。

### ■エコドライブ評価の流れ

定速運転を行うことで燃費が改善されます。



### ■エコアナウンス一覧

項目	アナウンス内容
加速評価	ふんわりアクセルです
加減速評価	緩やかな加速を心がけましょう 緩やかな減速を心がけましょう
定速運転	エコ運転です
アイドリング検出機能	長時間のアイドリングは控えましょう
タイヤの空気圧チェック	タイヤの空気圧を点検しましょう
エアコン適正温度	エアコンは適切な温度に設定しましょう

※別売「DROP-007」を接続することで、ドライブサポート機能の精度が向上します。

## グーグルマップ連動

記録した映像と走行した軌跡を専用ビューソフトで確認することができます。

ドライブルートが確認できる！



※専用ビューソフトは弊社ホームページより無料でダウンロードできます。  
※microSDHCに対応したカードリーダーが必要になります。  
※地図表示にはGoogleMaps™を利用しています。  
※グーグルマップを使用する際はインターネット環境が必要になります。

## GPS セーフティアナウンス

事故多発ポイントや速度監視路線など事故の起きやすいエリアのお知らせや速度超過、長時間運転のアナウンスも行います。



この先、事故多発ポイントです。



事故多発ポイントの手前でアナウンスを行います。

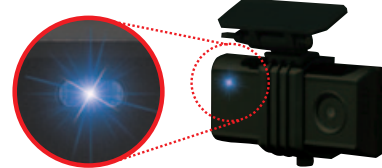
## パスワード設定

パスワードの設定を行うことで、プライバシーの保護や他人に録画データを見られないようにセキュリティを強化することができます。



## 威嚇LED

夜間は愛車を守る  
簡易セキュリティとしても  
ご使用できます。



### ■付属品

- 取付ステー
- SDカード変換アダプター
- 脱脂クリーナー
- バッテリー
- コードクランプ
- 取扱説明書
- 電源コード(5m)
- エレクトロタップ
- microSDHCカード
- ステー固定用両面テープ

### ■別売オプション

- シガープラグコード : 車内シガーソケットから電源を取出すためのコードです。
- デジタコ連携ハーネス(DROP-003) : 富士通製デジタルタコグラフと「車両情報ユニット」を接続するためのハーネスです。
- フルアップハーネス(DROP-005) : 無電圧車速/リム車などへ車両情報ユニットを接続する際に必要なコードです。
- 車両情報ユニット(DROP-007) : 車両情報ユニット(DROP-007)と接続することで速度情報、ブレーキ情報、ウィンカー情報の取得が可能です。また「デジタコ連携ハーネス」を使用することによって、富士通製デジタルタコグラフと接続することができます。

### ■製品仕様

項目	仕様
電源	12V/24V
消費電流	平均300mA 以下
温度	-10℃～+60℃
カメラ	CMOSカメラ VGA (640×480) 水平画角105° 垂直78°
記録方法	常時録画/ 衝撃/ スイッチ/ 速度超過
映像確認方法	パソコン/ 専用ビューソフト
フレームレート	2カメラ 10fps/5fps 1カメラ 20fps/10fps/5fps
記録時間	2カメラ 3時間/6時間 1カメラ 3時間/6時間/12時間

記録する時間は録画する風景や明るさによって変動します。  
また状況によっては記載内容の半分以下になることもあります。

項目	仕様
GPS	○
時刻情報	○
G センサー	○
バックアップ電源	○
オートディマー	○
GPS セーフティアナウンス	○
音声録音	○
音声ガイダンス	○
ドライブサポート	○
車両メンテナンス	○
威嚇LED	○
パスワード	○
車速/リムス/ ブレーキ	DROP-007 が必要
ウィンカー	DROP-007 が必要
デジタコ連携	DROP-007 + DROP-003 が必要

### ご購入時の注意

- ルームミラー裏側の取付けは、道路運送車両法に基づく保安基準により設置場所が限定されています。  
運転者の視界の妨げにならないようにフロントガラス上部(ルームミラー裏側)へ設置してください。
- ダッシュボード上へ取付ける場合は、道路運送車両法に基づく保安基準に適合させるため、運転や視界の妨げにならない場所に取付けてください。  
※道路運送車両の保安基準第21条(運転者側) 細目告示第27条および別添29
- LED 式信号機は LED が急速に点滅している為、信号機が点滅しているような映像が記録される場合があります。  
また逆光や信号機自体の輝度が低い等、信号機の色が識別できない場合があります。そのような場合は、前後の映像、周辺の車両状況から判断してください。信号の識別、記録に関する内容については弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品は全ての映像を記録することを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- 本製品で記録した映像を確認するにはパソコンが必要になります。パソコンで確認、設定を変更する場合は、弊社ホームページより専用ビューソフトをダウンロードする必要があります。(SDHC に対応したカードリーダーが必要になります)
- 本製品の近くに GPS 機能を持つ製品や VICS 受信機を設置しないでください。誤作動を起こす可能性があります。
- テレビアンテナの近くには設置しないでください。テレビの受信感度の低下・チャタリング・ノイズの原因となる可能性があります。
- 本製品をイタズラなどの目的で使用しないでください。個人情報保護法に抵触する恐れがあります。また使用方法によりプライバシーなどの権利を侵害するおそれがありますのでご注意ください。これらの件について弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品は DC12/24V 車専用です。
- 本製品の仕様及び外観は改良の為、予告なく変更することがあります。ご了承ください。

製造元  
株式会社コムテック  
T104031

〒470-0206  
サービスセンター  
ホームページ

愛知県みよし市助生町下石田60番  
PHONE 0561-36-5654  
http://www.e-comtec.co.jp

### 取扱店